HYGIENE DES SOLS ET SURFACES



HYPER 1

DÉGRAISSANT RÉNOVATEUR

CARACTERISTIQUES

Aspect :....Liquide jaune

• Densité :.....1,02

• Matières actives : 17+/- 0,5%

• pH (5% dans l'eau) : ... 11,5

UTILISATION

Utilisation manuelle ou mécanique. Détergent super dégraissant alcalin pour émulsionner les salissures les plus grasses. Formule spécialement étudiée pour retirer les films gris et gras (tartre, film résiduel, pollution) des sols carrelés (carrelage, grés cérame, pierre marbrière, Non moussant. Non corrosif.

COMPOSITION

Agents de surface cationiques, agents de surface non ioniques EDTA et sels, phosphates < 5%. Détergent pour surfaces dures.

MODE D'EMPLOI

Utilisation en laveuse : 2 à 3% pour un entretien journalier, 5 à 10% pour une remise en état du sol avec détrempage.

PRECAUTIONS D'EMPLOI



C. Corrosif

Provoque des brûlures • Contient du 2-aminoéthanol et du Métasilicate de Sodium • Porter un vêtement de protection et des gants appropriés • Porter un appareil de protection des yeux/du visage • En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste • Après contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment avec de l'eau • En cas d'accident ou de malaise, consulter immédiatement un médecin (si possible, lui montrer l'étiquette) • Ne pas ingérer.



CONSERVER HORS DE PORTÉE DES ENFANTS

INFORMATIONS LOGISTIQUES

Conditionnement :	Bidon de 5 kg
Colis:	4 bidons
Colis dimension extérieur (cm):	38,5 x 27 x 30 H
Poids brut du colis (kg) :	21,31

Service aux professionnels :
Parc d'activités des Cortots
12 rue des Cortots
21121 Fontaine les Dijon
Tél. : 0 810 026 826
E-mail : geh@geh.fr
Site : www.geh.fr



Code produit: 018109

Bidon de 5kg - Carton de 4

Usage réservé aux professionnels, fiche technique et fiche de données de sécurité sur demande. Ces informations, données à titre indicatif, sont le reflet de nos meilleures connaissances. Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité.